



Molina Healthcare of Wisconsin

Medicare HEDIS® Índices Anuales: 2018-2020

A continuación se muestran los puntajes de los últimos tres años de Molina. Puede ver el desempeño de Molina en comparación con nuestra meta objetivo.

Medición/elemento de datos	2018	2019	2020	Meta 2020
Evaluación de IMC en adultos (ABA)	97.00%	99.51%	99.00%	96.00%
Examen de detección de cáncer de mama (BCS)	73.48%	65.49%	62.14%	76.00%
Atención de adultos mayores (COA) - Revisión de medicamentos	91.16%	92.65%	87.63%	87.00%
Atención de adultos mayores (COA) - Evaluación de estado funcional	83.53%	87.50%	76.29%	85.00%
Atención de adultos mayores (COA) - Examen de detección por dolor	93.57%	93.75%	88.66%	86.00%
Examen de detección de cáncer colorrectal (COL)	73.68%	69.91%	67.51%	73.00%
Atención de diabetes (CDC) - Control de azúcar en sangre	73.33%	80.60%	73.87%	72.00%
Atención de diabetes (CDC) - Examen ocular	53.81%	60.70%	64.32%	73.00%
Atención de diabetes (CDC) - Nefropatía de control de enfermedad renal	95.24%	96.52%	94.97%	95.00%
Control de artritis reumatoidea (ART)	NA	NA	NA	79.00%
Conciliación de medicamentos posterior al alta (MRP)	50.22%	52.52%	43.18%	71.00%
Control de osteoporosis en mujeres que sufrieron una fractura (OMW)	NA	NA	NA	50.00%
Planificar nueva admisión por cualquier causa (PCR)	14.55%	5.80%	13.58%	≤ 7.00%
Terapia con estatinas para pacientes con enfermedad cardiovascular (SPC) - Total recibido de terapia con estatinas	NA	NA	88.37%	83.00%

Para ver las calificaciones con ESTRELLAS, visite [el Buscador de planes de Medicare](https://www.cms.gov/medicare/prescription-drug-coverage/prescriptiondrugcovgenin/performance.html) o <https://www.cms.gov/medicare/prescription-drug-coverage/prescriptiondrugcovgenin/performance.html>

Esta información está disponible en otros formatos, como braille, letra grande y audio.

Todos los años, Medicare evalúa los planes en función de un sistema de calificación de 5 estrellas.

NA = No disponible por denominador menor
 NB = Sin beneficios
 NR = No se informó

NQ = No requerido
 BR = Índice sesgado